



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO
Nome del corso in italiano 	STATISTICA PER LE ASSICURAZIONI E LA FINANZA (<i>IdSua:1619511</i>)
Nome del corso in inglese 	STATISTICS FOR INSURANCE AND FINANCE
Classe	L-41 R - Statistica 
Lingua in cui si tiene il corso 	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea 	https://unisannio.it/it/sito-dipartimentale/dipartimento-demmm/corso-di-laurea-statistica-le-assicurazioni-e-finanza
Tasse	http://www.unisannio.it/it/studente/studente-iscritto/tasse-di-iscrizione
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	MANCINI Paola
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Unico dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche e Attuariali (L41-LM83): Amenta Pietro, D'Ortona Nicolino Ettore, Lucadamo Antonio, Mancini Paola, Marcarelli Gabriella, Monti Anna Clara, Pacillo Simona, Rampone Salvatore, Scalera Domenico, Simeoni Monica.
Struttura didattica di riferimento	Diritto, Economia, Management e Metodi Quantitativi (Dipartimento Legge 240)

Docenti di Riferimento

--	--	--	--	--	--	--

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	AMENTA	Pietro		PA	1	
2.	FRUTTALDO	Antonio		PA	1	
3.	MARCARELLI	Gabriella		PA	1	
4.	MONTI	Anna Clara		PO	1	
5.	PACILLO	Simona		RU	1	
6.	RAMPONE	Salvatore		PA	1	
7.	SCALERA	Domenico		PO	1	
8.	SIMEONI	Monica		RU	1	
9.	VIOLI	Antonio		PA	1	

**Rappresentanti
Studenti**

Barone Francesco f.barone4@studenti.unisannio.it

**Gruppo di
gestione AQ**

Pietro AMENTA
 Francesco BARONE (studente)
 Nicolino Ettore D'ORTONA
 Antonio LUCADAMO
 Gabriella MARCARELLI (coordinatore)
 Monica MAZZONE (PTA)
 Fabio ROSSI (studente)

Tutor

Nicolino Ettore D'ORTONA
 Paola MANCINI
 Gabriella MARCARELLI



Il Corso di Studio in breve

13/01/2025

Il Corso di Studio in Statistica per le assicurazioni e la finanza ha il fine di formare laureati che possiedano:

- una adeguata conoscenza delle discipline matematico-statistiche e delle loro applicazioni in ambito economico, aziendale, sociale, assicurativo e finanziario;
- una buona padronanza del metodo della ricerca e degli aspetti operativi delle tecniche statistiche e delle metodologie quantitative con particolare riguardo al settore economico, aziendale, assicurativo-finanziario e sociale;
- adeguate competenze e strumenti per la raccolta, la comunicazione e la gestione delle informazioni, anche in relazione all'utilizzo delle nuove tecnologie digitali e informatiche.

Tale formazione consente di acquisire le competenze teoriche ed operative e gli strumenti logico-concettuali e metodologici per la progettazione ed esecuzione di indagini statistiche, per la gestione di dati aziendali, finanziari e assicurativi e per lo sviluppo di analisi quantitative a sostegno dei processi decisionali in tali ambiti.

Le attività formative sono finalizzate all'acquisizione:

- delle conoscenze di base sugli strumenti matematici, sulla probabilità, sulle metodologie statistiche e sulle tecniche di trattamento informatico dei dati;
- delle conoscenze di base e delle capacità operative per la modellazione, l'elaborazione e l'analisi statistica dei dati nell'ambito economico-aziendale, delle scienze sociali e delle discipline finanziarie e assicurative;
- delle conoscenze caratterizzanti nei vari campi della statistica e della relativa metodologia logico-concettuale con particolare riguardo alle applicazioni nel settore economico, aziendale, assicurativo-finanziario e sociale;
- di una sufficiente conoscenza dei principali processi economici e di impresa con particolare riferimento all'impresa assicurativa.

Le conoscenze sono acquisite mediante l'apprendimento e la verifica dei principi, dei metodi e dei modelli propri della statistica, delle scienze attuariali e finanziarie e delle ulteriori discipline caratterizzanti o affini e integrative e la loro applicazione per la soluzione di problemi inizialmente semplici e progressivamente più articolati e complessi. Per tutte le discipline è curata l'evoluzione storica delle idee fondanti, delle tecniche, e delle prassi operative.

I laureati devono acquisire competenze trasversali non disciplinari che li mettano in grado di:

- utilizzare abilità e competenze relazionali e organizzative;
- comunicare efficacemente, in forma scritta e orale, nei modi e nelle forme previste dal lavoro teorico e applicato;
- possedere una buona competenza nell'uso dei principali strumenti informatici e digitali, e della comunicazione telematica, anche attraverso piattaforme web e social;
- lavorare in gruppo;
- operare con definiti gradi di autonomia inserendosi prontamente negli ambienti di lavoro

Tali competenze possono essere acquisite attraverso attività di project work, laboratori didattici, presentazione e discussione di elaborati teorico-pratici ai fini delle verifiche d'esame, partecipazione a seminari di approfondimento tematico e/o professionalizzanti tenuti da esperti del mondo del lavoro, frequenza di corsi professionalizzanti sostitutivi del tirocinio.

Oltre l'italiano, i laureati dei corsi della classe devono essere in grado di utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea, con riferimento anche ai lessici disciplinari.

È prevista la possibilità di svolgere attività esterne, come tirocini formativi presso imprese private e amministrazioni pubbliche, enti o istituti di ricerca. Inoltre, i programmi di mobilità internazionale, Erasmus+ ed Erasmus+/Traineeship, consentono agli studenti di svolgere all'estero un periodo di studio presso un'università partner e/o periodi di formazione in imprese, centri di formazione e ricerca, atenei ed altre organizzazioni all'estero.

La prova finale consiste nella redazione e discussione di un elaborato scritto e/o multimediale sui temi di interesse della classe di laurea.

I laureati sviluppano competenze e conoscenze indispensabili per intraprendere studi successivi di natura statistica, finanziaria, economica e aziendale (master di I livello o corsi di laurea magistrale sia in Italia che all'estero).

Link: <https://unisannio.coursecatalogue.cineca.it/corsi/2025/10017> (Presentazione corso di studi)